## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052223

	<del></del>		
A. KLASS IPK 7	BIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60Q1/48		
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IDK) oder nach der netionalen Klassifikation und der IDK			
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK  B. RECHERCHIERTE GEBIETE			
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )			
IPK 7 B60Q G06F G01S			
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen			
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)			
EPO-Internal			
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angat	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Α	EP 1 352 782 A (AISIN SEIKI) 15. Oktober 2003 (2003-10-15)		1
	Absatz '0006! - Absatz '0008!	aragraph	
Α	DE 198 47 013 A (BOSCH GMBH ROBER	RT)	1
	20. April 2000 (2000-04-20) Zusammenfassung		
	·		
:		•	
Ì			
		·	
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen			
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der</li> </ul>			
aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen  *Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der  Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden  Theorie angegeben ist			
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung  *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-  kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf			
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ver Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung			
ausgeführt) Kann nicht als auf erfinderischer Tatigkeit beruhend betrachtet werden, werden wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen			
Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist			
*P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist			
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts			
7. Dezember 2004		14/12/2004	
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter			
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,			
	Fax: (+31-70) 340-3016	Wagner, U	